	闪灯芯片目录表					
	深圳市强国科技开发有限公司 联系人:弋昌正 联系电话:13026687043					
类型	修改后的编号	功能				
	QGLF11661-A	闪(3.8Hz)-亮-灭	按第一次每秒闪3.8次,按第二次持续亮,按第三次灯灭			
	QGLF11661-F	快闪(6Hz)-慢闪(3Hz)-亮-灭	按第一次每秒闪6次,按第二次没秒闪3次,按第三次持续亮,按 第四次灯灭			
	QGLF11661-S	亮-闪(3.8Hz)-灭	按第一次持续亮,按第二次每秒闪3.5次,按第三次灯灭			
	QGLF11661D	跳闪-闪(3Hz)-亮-灭	按第一次跳闪,按第二次每秒闪3次,按第三次持续亮,按第四 次灯灭			
	QGLF11662	ON/OFF 亮,灭	按第一次亮,按第二次灭			
	QGLF11663-B	闪(5.0Hz)-亮-灭	按第一次每秒闪5次,按第二次持续亮,按第三次灯灭			
1灯	QGLF11663-S	亮-闪(2.2Hz)-灭	按第一次持续亮,按第二次每秒闪2.2次,按第三次灯灭			
17,]	QGLF11663-T	半亮-全亮-闪(2.0Hz)-灭	按第一次灯半亮,按第二次持续全亮,按第三次每秒闪2次,按 第四次灯灭			
	QGLF11663-P	全亮-半亮-灭	按一次次灯持续亮,按第二次半亮,按第三次灯灭			
	QGLF11663-Q	上电快闪(6Hz)-慢闪(3Hz)-亮-灭	按第一次每秒闪6次,按第二次每秒闪3次,按第三次灯持续亮, 按第四次灯灭			
	QGLF11720	蜡烛灯正输出	通电即闪,闪烁方式随机			
	QGLF11723	定时芯片(定时6秒-10分钟,可中途按停)	上电LED不亮,按一次触发键点亮LED,保持一段时间后LED灭 掉,没外加震荡电阻时,LED延迟10分钟,在LED亮的中途按触发 键可以关停LED。			
	QGLF11724	定时芯片(定时3.2秒-2H,中途不能按停)				
	QGLF22664-2	跳闪-闪(3Hz)-亮-灭	按第一次跳闪,按第二次每秒闪3次,按第三次持续亮,按第四 次灯灭			
	QGLF22664-3	亮-闪(3.8Hz)-灭	按第一次持续亮,按第二次每秒闪3.8次,按第三次次灭			
	QGLF22664-4	全亮-30%亮-闪(3Hz)-灭	按第一次全亮,按第二次亮30%,按第三次每秒闪3次,按第四次 灭			
	QGLF22664-5	30%亮-全亮-闪(3Hz)-灭	按第一下亮30%,按第二次持续亮,按第三次每秒闪3次,按第四 次灭			
	QGLF22664-6	亮-快闪(6Hz)-慢闪(3Hz)-灭	按第一次持续亮,按第二次每秒闪6次,按第三次每秒闪3次,按 第四次灭			
2灯	QGLF22665	两灯对闪				
2月	QGLF22666	两灯对闪				
	QGLF22667B	L1亮,L2 灭 - L1亮,L2亮 - 关	第一次按L1灯亮,L2灯灭,第二次按L1亮,L2亮,第三次按灭			
	QGLF22667C	L1亮,L2 灭 - L2亮,L1灭 - 关				
	QGLF22668A	ONE SHOT-抖动闪 32圈	触发一次抖动闪,一路输出闪两次,32圈之后暂停,闪烁频率 2.6HZ 用于鞋子和玩具			
	QGLF22717	两灯正输出对闪,红蓝双闪	按第一次红灯和蓝灯对闪 每秒1.5次			
	QGLF22725-05	两灯正输出对闪,红蓝双闪	按第一次红灯和蓝灯对闪 每秒0.5次			
	QGLF22725-10	两灯正输出对闪,红蓝双闪	按第一次红灯和蓝灯对闪 每秒1次			
	QGLF22726	两闪灯多功能(老款芯片)				
	QGLF33670	ON/OFF+加电顺闪	按第一次通电顺闪,每秒22次,按第二次灭			

QGLF33727-24	ON/OFF+加电顺闪	按第一次通电顺闪,每秒2.4次,按第二次灭	
QGLF33727-30	ON/OFF+加电顺闪	按第一次通电顺闪,每秒3次,按第二次灭	
QGLF33727-68	ON/OFF+加电顺闪	按第一次通电顺闪,每秒6.8次,按第二次灭	
QGLF33671-35	ON/OFF+加电顺闪	按第一次通电顺闪,每秒3.5次,按第二次灭	
QGLF33671-68	ON/OFF+加电顺闪	按第一次通电顺闪,每秒6.8次,按第二次灭	
QGLF33672-4	触发闪,4圈	触发OSH键一次工作一个周期,闪4圈,每秒2.6次	
QGLF33672-8	触发闪,8圈	触发0SH键一次工作一个周期,闪8圈,每秒2.6次	
QGLF33672-32	触发闪,32圈	触发0SH键一次工作一个周期,闪32圈,每秒2.6次	
QGLF33673	渐明渐暗多功能	是三灯闪渐明渐暗芯片 按第一下三灯顺序闪,按第二次三灯顺序渐明渐暗,按第三次三灯全亮,按第四次L1闪,按第五次L2闪,按第六次L3闪,按第七次灭	
QGLF33728	跳闪 2次, ONE SHOT-闪 256 圈(20 秒	按一次抖动闪,每20秒闪12次	
QGLF33674	七彩多功能IC假触发(周期 23秒)高耐压	三种颜色七彩效果LED闪烁的IC,单灯渐明渐暗,渐亮渐暗,单闪,双闪,触发一次闪23秒后停止,长按触发键可以长闪	用于装饰,礼品和三色闪 灯等
QGLF33675A	七彩多功能IC假触发(周期 13秒)高耐压	三种颜色七彩效果LED闪烁的IC,单灯渐明渐暗,渐亮渐暗,单闪,双闪,触发一次闪13秒后停止,长按触发键可以长闪	
QGLF33676	七彩多功能IC真触发(周期 13秒)高耐压	三种颜色七彩效果LED闪烁的IC,触发一次闪13秒偶停止,中途按触发键不延长,也不暂停,长按触发键不可以长闪的	
QGLF33677D	七彩多功能IC真触发(周期 4秒)高耐压		
QGLF33678D	七彩多功能IC真触发(周期 4秒)	触发一次闪4秒后停止,中途按不延长也不暂停,长按不可以长 闪,真触发	
QGLF33679H	七彩多功能IC假触发(周期 13秒)	触发一次闪13秒后停止,长按触发键可以长闪	
QGLF33680B	七彩多功能IC假触发(周期 19秒)	触发一次闪19秒后停止,长按触发键可以长闪	
QGLF33683-1	七彩多 KEY功能 IC(16段)	十六段闪烁模式,红亮、红灭、绿亮、绿灭、蓝亮、蓝灭、红绿亮、红绿灭、绿蓝亮、绿蓝灭、红蓝亮、红蓝灭、红绿蓝亮、红 绿蓝灭、七彩快闪,七彩快闪灭,返回红亮,照此循环;	七彩闪烁方式分为四段连续输出,单灯渐暗循环两次,单闪循环四次,双闪循环四次;
QGLF33683-2	七彩多 KEY功能 IC(8段)	十六段闪烁模式,红亮、红灭、绿亮、绿灭、蓝亮、蓝灭、红绿亮、红绿灭、绿蓝亮、绿蓝灭、红蓝亮、红蓝灭、红绿蓝亮、红 绿蓝灭、七彩快闪,七彩快闪灭,返回红亮,照此循环;	
QGLF33684	快顺闪(22Hz)-慢顺闪(5Hz)-七彩 (已停 产)		
QGLF33684KK	快顺闪(22Hz)-慢顺闪(5Hz)-七彩		
QGLF33688A	3灯渐明渐暗(多功能)	三灯渐明渐暗的功能	
QGLF33688B	3灯渐明渐暗(多功能)		
QGLF33718	七彩多功能IC,快七彩13秒(正输出)	单灯渐明渐暗,渐亮渐暗,单闪,双闪等,闪烁周期为12秒(资料上是12秒)	
QGLF33729	七彩多功能 IC, 快七彩 20秒(正输出)	单灯渐明渐暗,渐亮渐暗,单闪,双闪等,闪烁周期为20秒	

3灯

	QGLF33719	七彩多功能IC,周期38秒(正输出)		
	QGLF33722	3灯7彩渐明渐暗	闪烁周期为12秒,闪烁花样:红蓝、红绿、绿蓝	
	QGLF33732A	3 灯渐明渐暗(多功能)	三灯渐明渐暗的功能	
	QGLF33732B	3 灯渐明渐暗(多功能)		
	QGLF33734C	三闪灯多功能芯片		
	QGLF33735	水触发三闪灯七彩闪烁芯片		
	QGLF44691-15	加电顺闪	即通电后,四颗灯顺时针闪烁 每秒1.5次	
	QGLF44691-24	加电顺闪	即通电后,四颗灯顺时针闪烁 每秒2.4次	
4灯	QGLF44691-35	加电顺闪	即通电后,四颗灯顺时针闪烁 每秒3.5次	
	QGLF44691-68	加电顺闪	即通电后,四颗灯顺时针闪烁 每秒6.8次	
	QGLF44692	4灯渐明渐暗	四灯,适合3-4I个I/0接口的	
	QGLF55693	5灯多功能,16种闪烁模式		
	QGLF55694B	来回闪-全闪-全亮-灭	单键控制,按第一次来回闪每秒1.5次,按第二次全闪每秒3次,按第四次灯灭	
	QGLF55695A	顺闪1. 3HZ-全闪1. 7HZ-全亮-灭	五颗灯,单按键循环控制工作,按第一次顺闪每秒1.3次,按第二次全闪1.7次每秒,按第三次全亮,按第四次灭	五颗灯
	QGLF55695B	来回闪0.6HZ-全闪1.7HZ-全亮-灭	五颗灯,单按键循环控制工作,按第一次来回闪每秒0.6次,按第二次全闪每秒1.7次,按第三次全亮,按第四次灭	五颗灯
	QGLF55695D	顺闪3.0-全闪3.9HZ-全亮-灭	五颗灯,单按键循环控制工作,按第一次来回闪每秒3次,按第二次全闪每秒3.9次,按第三次全亮,按第四次灭	五颗灯
	QGLF55695E	来回闪1. 3HZ-全闪3. 9HZ-全亮-灭	来回闪每秒闪1.3次,全闪每秒3.9次,然后灯全亮,在就灭	五颗灯
	QGLF55695F	全亮-全闪3. 2HZ-来回闪1. 3HZ-灭		五颗灯
5灯	QGLF55696-24	上电顺闪	即通电顺时针闪每秒闪2.4次	
	QGLF55696-39	上电顺闪	即通电顺时针闪每秒闪3.9次	
	QGLF55696-70	上电顺闪	即通电顺时针闪每秒闪7次	
	QGLF55697	5灯 8功能	按第一次全亮,第二次快速全闪,三次慢速全闪,四次顺时针闪,五次逆时针闪,六次快速顺闪,其次减速来回闪,八次灯灭	
	QGLF55698	5LED陀螺(32种图形变化)	五颗灯,通电开始工作	
	QGLF55698K	5LED陀螺(32种图形变化)		

QGLF55724	5灯多功能(2HZ)	五灯多功能,共九段	
QGLF55734-4	高亮度触发闪,4圈	通电不工作,触发一次闪4圈后,每秒闪2.6次停止工作	
QGLF55734-8	高亮度触发闪,8圈	通电不工作,触发一次闪8圈后,每秒闪2.6次停止工作	
QGLF55734-16	高亮度触发闪,16 圈	通电不工作,触发一次闪16圈后,每秒闪2.6次停止工作	
QGLF55734-32	高亮度触发闪,32 圈	通电不工作,触发一次闪32圈后,每秒闪2.6次停止工作	
QGLF55735-A	顺闪和乱闪功能; ON/OFF+OSH38 圈 (无资料)	七彩效果的LED,按0SH触发闪烁,方式为单灯渐明渐暗,渐亮渐暗,单闪,双闪等,触发一次闪烁13秒之后停止,长按触发键可以长闪	
QGLF55735-02	顺闪和乱闪功能; ON/OFF+OSH38 圈		
QGLF55735-15	顺闪和乱闪功能; ON/OFF+OSH38 圈(还没有 开出来)		
QGLF55735-30	顺闪和乱闪功能; ON/OFF+OSH38 圈(还没有开出来)		
QGLF55736-1	全闪2.2HZ;全亮;灭	按第一次全闪每秒闪2.2次,按第二次全亮,按第三次灭	
QGLF55736-2	全亮;全闪2.2HZ;灭	按第一次全亮,按第二次全闪每秒闪2.2次,按第三次灭	
QGLF55736-3	全亮;30%亮;灭	按第一次全亮,按第二次亮30%,按第三次灭	
QGLF55737	单键循环控制多个功能		
QGLF66699-4	触发闪,4圈		
QGLF66699-8	触发闪,8圈		
QGLF66699-16	触发闪,16圈		
QGLF66699-32	触发闪,32圈		
QGLF66696C	带锁, OSH, 4圈		
QGLF66697-15	加电顺闪	即通电后6颗灯顺时针闪烁,每秒1.5次	
QGLF66697-24	加电顺闪	即通电后6颗灯顺时针闪烁,每秒2.4次	
QGLF66697-30	加电顺闪	即通电后6颗灯顺时针闪烁,每秒3次	
QGLF66697-68	加电顺闪	即通电后6颗灯顺时针闪烁,每秒6.8次	
QGLF66698-10	ON/OFF + 上电顺闪	即通电顺闪,每秒1次	
QGLF66698-15	ON/OFF + 上电顺闪	即通电顺闪,每秒1.5次	
QGLF66698-24	ON/OFF + 上电顺闪	即通电顺闪,每秒2.4次	
QGLF66698-30	ON/OFF + 上电顺闪	即通电顺闪,每秒3次	
QGLF66698-68	ON/OFF + 上电顺闪	即通电顺闪,每秒6.8次	
QGLF66700E	触发闪,4圈	按触发键开始闪,闪4圈停止,每秒2.6次	
QGLF66700M	触发闪,2圈	按触发键开始闪,闪2圈停止,每秒2.7次	
QGLF66700L	触发闪,1圈	按触发键开始闪,闪2圈停止,每秒2.8次	
QGLF66700G	触发闪,16圈(可以长闪)	按触发键开始闪,闪16圈停止,每秒2.9次	
QGLF66702	ONE SHOT-闪 256圈 (20秒)	即通电工作,闪烁频率为每秒12次,每周期为22秒	

I	QGLF66705D	带锁, OSH, 4圈		
			上电后ON/OFF键位ON,此时OSH有效, 触发OSH键一次顺闪四	
	QGLF66705	1/6duty,上电长闪带 ON/OF功能	圈,闪完停止工作,每秒闪2.6次	
	QGLF66706	1/6duty,上电不闪带 ON/OF功能	通电不工作,按ON/OFF键后,开始工作,再按一次就停止	
6灯	QGLF66707	1/48duty,上电长闪带 ON/OF功能(省电)	即通电开始工作	
	QGLF66708-10	OSH+POWER ON+ON/OFF	六个1ED灯	
	QGLF66708-30	OSH+POWER ON+ON/OFF		
	QGLF66708-A	外加电阻调频		
	QGLF66737-A	OSH+POWER ON+ON/OFF		
	QGLF66737-15	OSH+POWER ON+ON/OFF		
	QGLF66737-24	OSH+POWER ON+ON/OFF		
	QGLF66710-15	加电顺闪	即通电后,六颗灯顺闪,每秒1.5次	
	QGLF66710-24	加电顺闪	即通电后,六颗灯顺闪,每秒2.4次	
	QGLF66710-30	加电顺闪	即通电后,六颗灯顺闪,每秒3次	
	QGLF66710-39	加电顺闪	即通电后,六颗灯顺闪,每秒3.9次	
	QGLF66710-68	加电顺闪	即通电后,六颗灯顺闪,每秒6.8次	
	QGLF66711-10	ON/OFF + 上电顺闪	即通电后,六颗灯顺闪,每秒1次	
	QGLF66711-15	ON/OFF + 上电顺闪	即通电后, 六颗灯顺闪, 每秒1.5次	
	QGLF66711-24	ON/OFF + 上电顺闪	即通电后,六颗灯顺闪,每秒2.4次	
	QGLF66711-30	ON/OFF + 上电顺闪	即通电后,六颗灯顺闪,每秒3次	
	QGLF66711-68	ON/OFF + 上电顺闪	即通电后,六颗灯顺闪,每秒6.8次	
	QGLF66713	6灯四功能		
	QGLF66726-24	6灯带ON/OFF		
	QGLF66739	顺闪-全闪-来回闪-灭,上电长闪	按第一次六颗灯顺闪,第二次全闪,按第三次来回闪,按第四次 灭,即通电长闪	
	QGLF66740-1	带按键,顺闪3圈(3.0Hz) - 全闪2 次 (2.4Hz)。一周期闪完自动停		
7灯	QGLF66726-68	6灯带ON/OFF		
	QGLF88721	外接电阻调频		
公司名	称:深圳市强国	科技开发有限公司		
联系)	\ :景德荣			
联系手	机: 18816858	370 / 13026687043		
	nttp://www.fbi	,		
QQ: 1	511156380			